Ind	dex o	of Cl	aims	

Application No.	Applicant(s)	
10/659,232	PALMER ET AL.	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	1	(Thro
=	Allowed	+	ı

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

Derek S. Boles

A	Appeal
0	Objected

3749

Cla	aim					Date	<u>e</u>				Cla	aim		_
						1						<u></u>		
Final	Original	6/17/04									Final	Original		
ίĒ	<u>`</u> Ĕ	17			[ίΞ	٦		
			_	<u></u>		_	L							L
	1	V										51		L
	2 3 4 5			L					L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		52 53 54 55		
	3	Ш										53		L
	4	Ш										54		
	5	П					<u> </u>					55		L
	6 7	Ш	_				L		L			56		L
	7	Ш	匚	L	L		匚					57 58 59		L
	8	Ш					L					58		
	9	Ш	<u> </u>					L.	<u> </u>			59		L
	10	Ш	<u></u>				_					60		
	11											61		_
	12		<u></u>	L			L_	L_	_			62		L
	13											62 63		
	14	П										64		
	15	П										65 66		
	16	П										66		
	17	П						П	Г			67		
	18	П	П					Π	Γ			68		Г
	18 19	Π.							Г			68 69 70		Г
	20	V				Γ			Π			70		Г
	21											71		
	22										 	72		Г
	23								Γ			73 74 75		
	24								Τ			74		
	25											75		Τ
	26							\vdash	_			76 77		Т
	27								_		•	77		
	28		İ		_	Г	Т		-			78	$\overline{}$	
	29				Г							79		
	30				_		✝		\vdash			80	\Box	
	31			Г	_			-				81		Г
	32	_		\vdash	\vdash		 		\vdash	_		82		
	33	_	_	Т	 	_	Ι-					83	П	
	34	 			\vdash	1			T			84	П	Г
1	35					Г			 			85	П	Г
	36	F			 	\vdash	┰		_			86	\Box	Г
\vdash	37_	_	Г		\vdash							87		Г
	38			T	_		T		\vdash			87 88		
	39	-									-	89		
	40		T-	Г		Ι_	Г					90	П	Γ
	41	Ι_	Т	T	<u> </u>	1				T		91	\Box	Γ
	42	1			T	l			1	T		92		Γ
	43		Г	Г	Г	Г	Г	\Box		Г		93		<u> </u>
	44	Г			T	T						94		
	45	\vdash	Ι_	Г		Т		Т		Т	-	95		Т
	46	T	Г		\vdash	Т	Г	T	\vdash	T		96	\Box	Г
	47	1	1		\vdash	T -	1	t —				97		
	48		T	Г		\vdash	Т	_				98		Г
—	49	T -			Г	П		Γ-	T -			99		Г
	50	Т	1	1	П		Г	\vdash		<u> </u>		100		Т

i::	Cla	aim				(Date	€				ŀ
	Final	Original										
										_		
		51 52	_		Н	_	_		_	_	_	
1		52	_	_		<u> </u>		_	\vdash	_		
		53				ļ						
	<u> </u>	54				_						
		55			Ш			_				
	<u> </u>	56				<u> </u>		_	_			
	<u> </u>	57				_		_			_	
		58						_	_	_		
		59		_	_	\vdash		_	\vdash			
		60				_	_			_	\vdash	
		61	_			\vdash	_	_	_		-	
		62 63		_	\vdash	L			<u> </u>			
		63							-			
		64	_	_	_	\vdash		_				
		65		_	\vdash	_			$oxed{oxed}$			
		66			\vdash	<u> </u>						
		67			\vdash	<u> </u>		_		_	_	
		68 69		_	_	<u> </u>						
		69			_	_						
		70						_		_		
		71		_	_	_						
		72				_						
		72 73 74 75								-		
		74		_		_			<u> </u>			
		/5		_	_	_						
		76 77		_		H						
		77				_		<u> </u>	-			
		78 79	_				_	_	_	_		
		79		_				-		_		
		80	\vdash		_			_	<u> </u>	_		
		81		_		-			_			
		82 83	-						-			:
		03	-	_				_	_	_		
		84 85	_		_		_					
		86	_			-	_	-				
		87	_	_			_		-	-	_	
		88		_			_					
	-	89		_				_	_			
		90	\vdash		_		_	-		-	_	
		91	_	-	_	H				-		
			-		-	\vdash						
		92 93			-	Н		\vdash	_	-	\vdash	
		94		-		-				\vdash		
		95	\vdash	-		\vdash	_			\vdash	\vdash	1
		96	\vdash		Н	\vdash		<u> </u>		\vdash	Н	1
		97	H			\vdash		\vdash		\vdash	Н	
		97 98	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	H	The second secon
		99	Н		\vdash	\vdash	П	Η-			Н	١
	-	100	i	—	 	\vdash	$\overline{}$	_			Н	١

CI	aim	1				Date				
<u> </u>							<u> </u>			$\overline{}$
Final	Original									
	101									
	102									
	103		L_							
	104	_	L							_
	105	L	<u> </u>							
:	106	_	_	_	_	_	L			\Box
	107	<u> </u>	<u> </u>	_		_				\dashv
-	108 109		-			_				-
-	110	┝	-	 	_	\vdash			_	-
	110 111		\vdash	\vdash		\vdash		_	_	\dashv
<u> </u>	112	<u> </u>	\vdash	 		H	-	_	_	\vdash
	113		Г	П		Г		_		
	114	Ι.,	Г							
	112 113 114 115									
	116 117 118 119									
	117									
	118						_			
	119	<u> </u>	<u> </u>				_	_		
	120	ļ					_		_	
	121	ļ			_		_			
	122	_	H	H		<u> </u>	_			
-	120 121 122 123 124 125 126 127		\vdash	-	_	\vdash				
-	125			-	\vdash	\vdash		_		\dashv
-	126					\vdash				П
	127					\vdash				
	128									
	129									
	128 129 130									
	131 132				<u> </u>	<u> </u>				Щ
	132	_			L	<u> </u>				
	133 134	_			<u> </u>	<u> </u>			_	
	134		_		<u> </u>	<u> </u>	_		_	\dashv
	135	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-	<u> </u>		H	$\vdash\vdash$
-	136 137 138	 	\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>		-	H
<u> </u>	138	<u> </u>	-			\vdash	-	_		\vdash
	139	-	Г	Н		 		-		\vdash
	140		Г							П
	141									
	142									
	143		匚							
	144					Ĺ				Щ
	145				L	<u> </u>				
<u> </u>	146	\vdash	_	\vdash	L_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	Щ
	147	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Ш
ļ	148	H	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Н
	149	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
:	150	Ц	<u></u>	L	l	L	L	Ц_	<u> </u>	لــــا